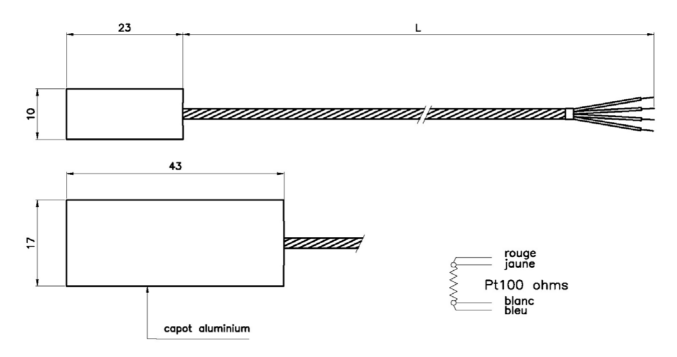
THERMOSONDE PLATE SOUPLE



Industrie des Matières Plastiques



ELEMENT DE MESURE : 1 x Pt 100Ω à 0°C - Classe B suivant IEC 751

Montage 4 fils

<u>TEMPERATURE D'UTILISATION</u> : -70°C +200°C

PROTECTION : \square 10 x 23mm

Caoutchouc de Silicone - ép. 1,5mm

Rayon de courbure ≥ 25mm dans le sens longitudinal

□ 17 x 43mm

Caoutchouc de silicone avec capot aluminium - ép. 3mm

CABLE : 4 conducteurs Cuivre Ag \varnothing 0,20mm

Isolés PTFE L=1500mm (autres sur demande)

<u>REFERENCES POUR COMMANDE</u>

DIMENSIONS	$10 \times 23 \text{mm}$ L = 1500mm	$17 \times 43 \text{mm}$ L = 1500mm
N/Réf.	0030SP102315	0030SP174315